

镀锌板烤漆密着剂6040，涂料助剂

产品名称	镀锌板烤漆密着剂6040，涂料助剂
公司名称	广州市穗博化工科技有限公司
价格	99.00/KG
规格参数	活性成分:100 包装:20KG 产地:美国
公司地址	广州市黄埔区国际玩具城
联系电话	020-82242246 13600039934

产品详情

美国道康宁z-6040：环氧基三甲氧基硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂，100%有效成分，适用于环氧树脂、醇酸、酚醛树脂、丙烯酸树脂、尼龙等，作为玻璃涂料、金属漆、硫化硅橡胶等附着力。产品水解稳定性好，能直接添加到树脂体系中，有效的提高漆膜的柔韧性，提高玻璃、金属基材（不锈钢、铝合金、锌合金）附着力、耐水煮、耐酒精。可作为led灌封胶用硅烷偶联剂，并具有不黄变的性能，透明度高。

增强水性玻璃漆/油墨、水性金属漆（不锈钢、铝合金）附着力，提高耐水耐盐雾。

包装：20kg/桶.联系地址：广东省广州市黄埔区南岗3889号17126//石家庄//青岛//上海

罗先生13600039934.

电话：020-82242246 传真：020-82230793

广州穗博主要经营代理产品有：美国道康宁添加剂，硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂：z-6040，z-6020，z-6030，z-6011，z-6121，z-6137；添加剂：流平剂、滑爽剂、耐磨剂dc-3，dc-51，dc-57，dc-62，dc-65等；迪高（tego）涂料助剂/分散剂、流平剂、消泡剂、润湿剂、手感剂：tego 450，tego 410，tego 432，tego kl245，tego900，tego825，tego1488，1484，2700，tego 710，等；台湾超分散剂s-100(炭黑)，609s（钛白）；伊士曼cab 381-0.5，381-2；制纸化学920s，930s，622真空电镀pp处理剂/氯化聚丙烯.硅胶油墨专用分散剂d-906g。丝印油墨专用消泡剂tego900。

美国dow corning®道康宁硅烷偶联剂z-6011 氨基丙基三乙氧基硅烷/密着剂/附着力促（增）进剂

特性：高纯度，氨基反应性官能团，三乙氧基功能性

优点：改进附着力和颜料处理。提高粘结力，提高复合材料的湿态和干态拉伸强度及模量，提高复合材料的湿态和干态抗压强度及模量，提高化学键结提高复合材料的湿态和干态抗压强度及模量，提高玻璃纤维增强复合材料的透明性。

应用：作为偶联剂以提高许多塑料、树脂和弹性体与无机材料和表面的粘力。有利于提高矿物填充橡胶的性能。可作为合成硅胶交联剂。可做为无机基材（玻璃、金属、陶瓷）涂料油墨的附着力促进剂，提高耐水。可替代a-174/a-171,kh550。

包装：18kg/桶

美国dow corning®道康宁z-6030

、ofs-6030（eva，塑料薄膜、金属表面处理，uv交联剂）偶联剂/密着剂/附着力促进剂

：甲基丙烯酸基官能团硅烷，应用于树脂砂工艺的金属铸造业，玻璃纤维及玻璃钢工业等作为胶粘剂与密封剂，适用体系：改性聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂、热塑丙烯酸树脂等。道康宁6030含有双键，在合成改性中，可作为uv树脂的交联剂，提高附着力和耐水、强度、柔韧性等性能。可代替kh570。在玻璃金属真空电镀uv涂料中，可直接添加，长期储存，稳定性好。

包装：20kg/桶

美国dow corning®道康宁z-6020、ofs-6020偶联剂

（烤漆/uv/水性）：氨基丙基三甲氧基硅烷（双氨基）偶联剂/密着剂/附着力促进剂，100%有效成分，环保型，不含重金属

。用于玻璃烤漆/油墨、金属烤漆等工艺烤漆。使用体系为：聚氨酯树脂、丙烯酸树脂、环氧树脂、尼龙、聚酯等。

道康宁6020具有超强活性，对玻璃、陶瓷、不锈钢、铝合金、锌合金、镀锌板底材具有优异的附着力，耐化学性能好，对要求高耐水煮、耐酒精、耐盐雾、耐高温体系尤其适用。对碳纤维、玻璃纤维具有优异的附着力、粘接力效果，可用在复合材料的改性改良中，提高产品的交联强度；也用于指甲油中提高粘结，替代kh792、1121。

使用时一般加固化剂里或在施工现场加入，添加比例一般对全量1-2%

包装：20kg/桶

美国dow corning®道康宁z-6121偶联剂（玻璃烤漆密着剂，uv玻璃金属漆，镜面银）：氨基甲氧基硅烷偶联剂/密着剂/附着力促进剂/交联剂

，不含重金属，适用于环氧树脂、醇酸、酚醛树脂、丙烯酸树脂、尼龙等，作为玻璃漆、镜面油墨、金属漆、陶瓷漆、硫

化硅橡胶等附着力。高耐水、耐酒精

、耐盐雾性能，在uv辐射固化玻璃油墨/涂料/粘合剂

、金属涂料中，具有优异的附着力，环氧、醇酸体系能直接添加。可用于uv树脂合成，提高树脂的交联性，附着力。

可用于镜面银油墨中，提高附着力和耐水煮。

在玻璃真空电镀中，可提高uv底漆的附着力、柔韧性和耐水性。

包装：18kg/桶

美国dow

corning®道康宁dc-3 添加剂

：硅醇功能(si-

oh)添加剂，具有10%活性，促进颜料分散并防止浮色发花

，可用

于彩色系和灰

色系，还提供流平和光泽，

研磨或搅拌时添加，或生产结束后补加，可充当

珠光粉银粉排列剂分散剂、哑粉排列分散剂，不含酸值，提高珠光粉银粉的白度。

为防止浮色发花，dc-3可用作二氧化钛无机颜料分散剂

，建议添加比例为对二氧化钛的2-10%。可用于溶剂型工业涂料，汽车涂料，木器涂料。

包装：18kg/桶

美国dow

corning®道康宁dc-57流平剂/

滑爽剂、手感剂、抗缩孔、防

橘皮、抗油剂、增滑剂、耐磨剂、抗划伤剂

：百分百活性成分，用于油漆、涂料的有机硅添加剂，用于粉末涂料及水性，溶剂型，uv光固化涂料/油墨，重涂性好，低稳泡性

用量少，无污染，用后可再涂，提高涂料表现的抗磨损性，提高涂料流动性，减少桔皮并提高光亮度，防止气泡、鱼眼产生，抗缩孔

。在环氧地坪漆中表现优异的流平性于耐磨性，可替代byk333，迪高450。一般添加浓度为：0.01-0.5%。

加入配方步骤选择：可在研磨、最后稀释阶段或以后加入。适用体系：水性涂料、溶剂型涂料、光固化涂料、印刷油墨和复印清漆等体系，相容性卓越。

包装：21kg/桶

美国dow

corning®道康宁dc-51：80%活性

成分，糊状高分子量有机硅添加剂，水性

手感剂、水性疏水剂、水性耐摩擦、增硬

耐磨剂、水性抗划伤/抗刮、水性增滑剂/滑爽剂，防粘连/

抗回粘助剂，水性增光剂，环保型，不含重金属

，气味低，可以降低摩擦系数，防粘连，提高抗磨损性能，提供非常好的手感，添加量少，应用于以下工业领域：水性凸版油墨，溶剂型凸版油墨，水性凹版油墨，水性丝印油墨，水性平版油墨，水性罩光清漆、水性木器涂料、皮革鞋材油墨等水性及油性油墨、油漆。不影响涂膜光泽和透明度，可增加光泽（光亮剂

）。使用时用水或水溶性醇醚溶剂开稀，分散均匀，再添加到体系里。一般添加量0.1-0.5%。可代替乳蜡使用

包装：15.8/175kg

美国dow corning®道康宁 dc-65 水性高效消泡剂，有机硅消泡剂/抑泡剂

功能：高固含、高效水性消泡剂

，通用于各类水性涂料、水性油墨、水性光油等；对于高抗刮要求的体系一般配合dc-51滑爽剂一起使用，效果更佳，同时避免因使用

蜡而带来的各种不相容、消光等不良后果。道康宁65

水性有机硅消泡剂用于油墨和油漆的消泡，提高油墨，涂料和油漆的流平性和润湿性，提高油漆的耐磨性和平滑性。不含apeo，不含重金属，环保型消泡剂。

道康宁dc-65

有机硅添加剂的用量根据配方类型、溶剂类型、树脂体系及固含量来确定，通常占整个配方重量百分比的0.05-0.3%。可在研磨的过程中添加或是后添加。道康宁dc65可与众多体系相容，包括：丙烯酸、醇酸树脂、环氧基团、硝化纤维、聚酯纤维、聚氨酯和乙烯基体系。保质期：自生产之日起12个月

包装: 20/200kg